



BARI

-basalt

<https://www.roeben.com/de/dachziegel/bari-basalt>

BARI | TECHNISCHE DATEN

	Einheit	Wert
Gewicht / Stück ca.		3,7 kg
Decklänge (auch GOZ) ca.		335-365 mm
Mittlere Deckbreite ca.		227 mm
Gesamtlänge ca.		445 mm
Gesamtbreite ca..		287 mm
Stückbedarf/m ² ca.		12,1 - 13,2
Regeldachneigung*		22°
Stück / Europalette		240
Gewicht / Europalette		913 kg

*Geringere Dachneigungen sind bei entsprechenden Zusatzmaßnahmen möglich.

BARI LAF/FLA

	First Kleeblatt + konisch (Lattung 30 x 50 mm)												
Dachneigung	10°	14°	18°	22°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	
LAF *	52	50	48	46	46	44	42	42	42	40	40	38	
FLA *	150	142	136	132	126	120	114	106	98	92	84	76	

First Kleeblatt + konisch (Lattung 30 x 50 mm)

First Kleeblatt + konisch (Lattung 40 x 60 mm)

Dachneigung	10	14	18	22°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF *	48	46	44	42	42	40	38	34	30	28	26	24
FLA *	160	154	148	142	138	132	126	120	114	108	100	94

* Bei Verwendung anderer Lattenquerschnitte, Maße bitte auf der Baustelle prüfen.

FLA

FirstLattenAbstand. Maß vom Scheitelpunkt der Sparren (bzw. Konterlattung) bis zur Oberkante der Firstlatte.

LAF

LattenAbstandFirst. Maß vom Scheitelpunkt der Sparren (bzw. Konterlattung) bis zur Vorderkante der ersten Dachlatte.
